

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na zakázku (stavbu) Retenční nádrž – Alej 17. listopadu

uzavřené dne 13. 3. 2015 v souladu se zákonem Občanský zákoník č. 89/2012 Sb.,
v platném znění mezi následujícími smluvními stranami:

OBJEDNATEL:

Město Roudnice nad Labem

Karlovo náměstí 21

413 01 Roudnice nad Labem

zastoupené: Vladimírem Urbanem, starostou

ve věcech veřejné zakázky je oprávněna jednat: Ing. Horecká Zdeňka

e-mail: zhorecka@roudnicenl.cz

telefon: 416850126

IČ: 00264334

DIČ: CZ00264334

Bankovní spojení: 94-3484530297/0100, Komerční banka

(dále jen „objednatel“)

ZHOTOVITEL:

Název: **Ingrea spol. s.r.o.**

Sídlo: Mariánské Radčice, V Zahradách 110, PSČ 43532

IČ: 28702654

DIČ: 28702654

Zapsaný: C 27565 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

č. účtu: 229759816 / 0300

zastoupený: Ing.Ladislav Hakala, Ing.Zdeněk Kadlec,

(dále jen „zhotovitel“)

I. PREAMBULE

Smluvní strany uzavřely dne 13. 3. 2015 v návaznosti na výsledek zadávacího řízení realizovaný v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZVZ“) Smlouvu o dílo na realizaci veřejné zakázky „Retenční nádrž – Alej 17. listopadu“ (dále jen jako „Smlouva“).

V průběhu realizace díla dle Smlouvy vyvstala potřeba některých víceprací pro řádnou realizaci a dokončení díla. Jedná se přitom o stavební práce, které nejsou technicky oddělitelné od původní veřejné zakázky, ale naopak jsou nezbytné pro její dokončení, nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a nebyly ani objednateli v době zadání veřejné zakázky objektivně známy, neboť jejich potřeba vznikla až v průběhu provádění díla ve smyslu § 23 odst. 7 písm. a) ZVZ.

V průběhu realizace díla dle Smlouvy se zároveň ukázalo, že část díla nebude potřeba provést, došlo tak k určitým méněpracím.

Po vzájemných jednáních mezi objednatelem a zhotovitelem byl proveden soupis těchto stavebních prací a v jednacím řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7 ZVZ byly ujednány veškeré podmínky plnění víceprací a cena za jejich provedení. Zároveň bylo ujednáno, že určité méněpráce se nebudou provádět a sníží se tak o ně cena díla.

II. ZMĚNA SMLOUVY

Smluvní strany se dohodly, že tímto Dodatkem č. 1 se Smlouva mění následujícím způsobem:

V Čl. I se doplňuje nový odst. 1.5 následujícího znění:

Zhotovitel se dále zavazuje v rámci provádění díla podle této Smlouvy provést pro objednatele vícepráce popsané v příloze č. 1 tohoto Dodatku č.1 (dále jen „**Vícepráce dle Dodatku č. 1**“).

V Čl. I se doplňuje nový odst. 1.6 následujícího znění:

Smluvní strany se dohodly, že určité původně dohodnuté práce se nebudou provádět a představují tak méněpráce. Popis těchto méněprací je uveden v příloze č.1 tohoto Dodatku č.1 (dále jen „**Méněpráce dle Dodatku č. 1**“).

Vzhledem k rozšíření předmětu plnění tímto Dodatkem č. 1 o Vícepráce dle Dodatku č. 1 a k zúžení předmětu plnění tímto Dodatkem č. 1 o Méněpráce se Cena díla uvedená v Čl. V Smlouvy mění následovně:

Navýšení Ceny díla dle Dodatku č. 1 (bez DPH) o 151.427,29 Kč. DPH činí 31.800,00 Kč

Nová celková Cena díla včetně ceny Víceprací dle Dodatku č. 1 (bez DPH) činí 1.749.985,00 Kč. DPH činí 367.496,85 Kč. Celková cena díla s DPH činí 2.117.481,85 Kč.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tento Dodatek č.1 je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží zhotovitel a 2 objednatel.

Ostatní ustanovení Smlouvy neřešené tímto Dodatkem č. 1 zůstávají nezměněna.

Smluvní strany souhlasí se zveřejněním tohoto Dodatku č. 1 na internetových stránkách Města Roudnice nad Labem a na Profilu zadavatele v souladu s § 147 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že jeho obsah je pro ně srozumitelný a na důkaz toho, co bylo sjednáno, připojují účastníci své podpisy.

Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.



Město Roudnice nad Labem osvědčuje touto doložkou ve smyslu ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, že ohledně uzavření tohoto dodatku Smlouvy byly splněny všechny zákonné podmínky, jimiž zákon č. 128/2000 Sb. podmiňuje platnost právního jednání obce a bylo schváleno usnesením Rady města č. 333/2015 ze dne 29. 4. 2015.

Přílohy: Podklady k vícepracím a méněpracím, Souhrnný list stavby

V Hradčicech, dne 12.5.2015

V Roudnici nad Labem, dne 11. 05. 2015



Zhotovitel

Ing. Zdeněk Kadlec

Ing. Ladislav Hakala

Jednatelé společnosti Ingrea spol.s.r.o.



INGREA spol. s r. o. ①
V Zahradách 110, 455 02 Mladá Boleslav
IČ: 28702654, DIČ: CZ28702654



Objednatel

p. Vladimír Urban

starosta Města Roudnice nad Labem



SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: 20141009 - Alej 17.listopadu

Místo:

Datum: 22.4.2015

Objednavatel: Město Roudnice nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: Ingrea s.r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů	1 749 985,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	1 749 985,00
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	1 749 985,00	367 496,85
snižovaná	15,00%	ze		

Cena s DPH	v	CZK	2 117 481,85
------------	---	-----	--------------

Objednavatel

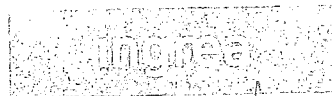
Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



INGREA spol. s r. o.
v Zahrádách 210, 435 02 Město Roudnice
IČ: 00000000 DIČ: CZ00000000

22.4.2015

Retenční nádrž - Alej 17. Listopadu, Roudnice nad Labem - Rozpočet dodatku č. k SoD

Cena dle rozpočtu SoD

1 598 557,71

č.	kód	Popis	mj	poč. jedn.	cena jedn.	cena celkem
1 - Zemní práce						
1	K 130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	51,840	77,50	4 017,60
2	K 131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,700	210,00	147,00
3	K 131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	276,480	191,50	52 945,92
4	K 131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	138,240	20,50	2 833,92
5	K 131303102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 4	m3	69,120	416,10	28 760,83
6	K 131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	13,824	20,50	283,39
7	K 132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,600	165,30	8 033,58
8	K 132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	48,600	20,50	996,30
9	K 151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	81,000	250,80	20 314,80
10	K 151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	81,000	28,50	2 308,50
11	K 151201202	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	209,295	433,00	90 624,74
12	K 151201212	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 8 m	m2	209,295	205,00	42 905,48
13	M 159203100	pažnice ocelová "UNION" 009500 4 m	t	6,704	14 820,00	99 353,28
14	K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,400	176,70	5 725,08
15	M 583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	63,180	364,80	23 048,06
16	K 175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	63,180	101,50	6 412,77
17	K 175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	12,960	101,50	1 315,44
18	M 583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	47,952	210,90	10 113,08
19	K R1	Zřízení ocelového rámu pro zátažné pažení	t	3,478	12 540,00	43 614,12
20	K 161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	48,600	33,10	1 608,66
21	K 161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	346,300	39,90	13 817,37
22	K 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	587,594	102,60	60 287,14
23	K 167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	289,894	45,60	13 219,17
24	K 171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	153,606	10,30	1 582,14
25	K 171201201.1	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	304,200	10,30	3 133,26
26	K 171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	276,491	136,00	37 602,78
27	K 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	241,294	176,00	42 467,74
28	K 271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3	3,552	467,40	1 660,20
2 - Základy						
29	K 272313511	Základové ktenby z betonu tř. C 12/15	m3	3,552	2 622,00	9 313,34
30	K 273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25	m3	9,472	3 876,00	36 713,47
31	K 273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	8,300	262,00	2 174,60
32	K 273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	8,300	91,20	756,96
33	K 273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi kari	t	0,716	33 972,00	24 323,95
34	K 274321411	Základové pasy ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,768	3 990,00	11 044,32
35	K 274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	11,070	319,20	3 533,54
36	K 274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	11,070	79,80	883,39
37	K 274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,221	31 190,40	6 893,08
3 - Svislé a kompletní konstrukce						
43	K 388129329.R	Dodávka a montáž prefa kce retenční nádrže a sedimentační jímky	kpl	1,000	570 000,00	570 000,00
44	K 388129329.R1	Vystrojení retenční nádrže	kpl	1,000	92 456,30	92 456,30
4 - Vodorovné konstrukce						
57	K 451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	3,240	680,00	2 203,20
8 - Trubní vedení						
61	K 831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	6,000	438,70	2 632,20
62	M 597107070	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 240	m	6,090	2 508,00	15 273,72
69	K 871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	12,000	24,20	290,40
70	M 286152180	trubka kanalizační ULTRA RIB UR-2 DIN 300 mm/ 2 m	kus	1,000	1 890,00	1 890,00
71	M 286152220	trubka kanalizační ULTRA RIB UR-2 DIN 300 mm/ 5 m	kus	2,000	4 800,00	9 600,00
23	K 894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné TBS 29/100/9	kus	8,000	528,00	4 224,00
24	M 592241600	skruž betonová s ocelovými stupadly PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	6,000	1 368,00	8 208,00
27	M 592241750	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	2,000	399,00	798,00
25	K 894402211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže přechodové TBS 60/100/70/9	kus	2,000	528,00	1 056,00
26	M 592241670	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SP 62,5/100x60x12 cm	kus	2,000	1 741,90	3 483,80
63	K 894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	9 047,00	9 047,00
64	M 592240010	dílec betonový pro vstupní šachty SR-F PS 100x50x9 cm	kus	1,000	985,00	985,00
65	M 592240020	dílec betonový pro vstupní šachty SR-F PS 100x100x9 cm	kus	1,000	1 778,40	1 778,40
66	M 592240060	dílec betonový pro vstupní šachty SH-F PS+K 100/62,5x60x9 cm	kus	1,000	1 094,40	1 094,40
67	M 592240110	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty AR 625/60 62,5x6x10 cm	kus	1,000	146,80	146,80
68	M 592240240	dno betonové šachtové SU-M 1000 x 635 DN 200 KB 100 x 63,5 x 15 cm	kus	1,000	2 918,40	2 918,40
28	K 899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	560,90	1 682,70
29	M 286619340	poklop litinový TEGRA 600 C250	kus	3,000	3 620,60	10 861,80
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání						
72	K 931991112	Zřízení těsnění dilatační spáry gumovým nebo PVC pásem ve stěně	m	5,652	1 933,40	10 927,58
39	K 933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	87,730	24,00	2 105,52
40	K 952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	34,265	29,00	993,69
48	K 977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,900	7 068,00	6 361,20
99 - Přesun hmot						
41	K 998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímky a zásobníky v do 25 m	t	157,109	156,00	24 509,00
767 - Konstrukce zámečnické						
45	K 767162120	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 30 kg	m	11,600	82,00	951,20
47	M 553912100	Zábradlí	m	11,600	5 244,00	60 830,40

34	K	767832000	Dodávka a montáž žebříku s výsuvným madlem dl. 3,35m	ks	2,000	18 240,00	36 480,00
----	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

Méněpráce

č.		kód	Popis	mj	poč. jedn.	cena jedn.	cena celkem
11	K	151201202	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	-209,295	433,00	-90 624,74
12	K	151201212	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 8 m	m2	-209,295	205,00	-42 905,48
13	M	159203100	pažnice ocelová "UNION" 009500 4 m	t	-6,704	14 820,00	-99 353,28
19	K	R1	Zřízení ocelového rámu pro zátažné pažení	t	-3,478	12 540,00	-43 614,12
29	K	272313511	Základové klenby z betonu tř. C 12/15	m3	-3,552	2 622,00	-9 313,34
35	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	-11,070	319,20	-3 533,54
36	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	11,070	79,80	-883,39
37	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	-0,221	31 190,40	-6 893,08
45	K	767162120	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdí do hmotnosti 30 kg	m	-11,600	82,00	-951,20
47	M	553912100	Zábradlí	m	-11,600	5 244,00	-60 830,40
34	K	767832000	Dodávka a montáž žebříku s výsuvným madlem dl. 3,35m	ks	-2,000	18 240,00	-36 480,00

-395 382,56

Vícepráce

č.		kód	Popis	mj	poč. jedn.	cena jedn.	cena celkem
3	K	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	211,100	191,50	40 425,65
4	K	131301209	Příplatek za lepitost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	178,980	20,50	3 669,09
20	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	599,700	33,10	19 850,07
21	K	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	45,700	39,90	1 823,43
23	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	32,656	45,60	1 489,11
24	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	408,554	10,30	4 208,11
25	K	171201201.1	Uložení sypaniny na mezi skládky	m3	29,620	10,30	305,09
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	285,669	136,00	38 850,98
27	K	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	81,256	176,00	14 301,06
24	M	592241600	skruž betonová s ocelovými stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	16,000	1 368,00	21 888,00
25	K	894402211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže přechodové TBS 60/100/70/9	kus	4,000	528,00	2 112,00
26	M	592241670	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SP 62,5/100x60x12 cm	kus	3,000	1 741,90	5 225,70
63	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	9 047,00	9 047,00
64	M	592240010	dílec betonový pro vstupní šachty SR-F PS 100x50x9 cm	kus	9,000	985,00	8 865,00
66	M	592240060	dílec betonový pro vstupní šachty SH-F PS+K 100/62,5x60x9 cm	kus	1,000	1 094,40	1 094,40
67	M	592240110	prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty AR 625/60 62,5x6x10 cm	kus	1,000	146,80	146,80
68	M	592240240	dno betonové šachtové SU-M 1000 x 635 DN 200 KB 100 x 63,5 x 15 cm	kus	1,000	2 918,40	2 918,40
28	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 100 do 150 kg	kus	4,000	560,90	2 243,60
29	M	286619340	poklop litinový TEGRA 600 C250	kus	4,000	3 620,60	14 482,40
41	K	998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímky a zásobníky v do 25 m	t	10,891	156,00	1 699,00
	K	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	134,850	692,00	93 316,20
		151101103	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn jam hl do 8 m	m2	180,000	240,00	43 200,00
		151101113	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn jam hl do 8 m	m2	180,000	114,00	20 520,00
	K	138401101	Dotamování hloubených vykopávek jam ve vrstvě tl do 1000 mm v hornině tř. 5	m3	12,000	1 350,00	16 200,00
	K	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím F32-63 tl.15 cm	m2	56,330	168,00	9 463,44
	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm - spodní deska	m2	56,330	298,00	16 786,34
	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm - horní deska	m2	56,330	298,00	16 786,34
	K	567122118	Betonový potěr C 15/20 - výplň mezi jímkami	m3	9,000	2 289,00	20 601,00
	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,650	445,00	734,25
	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živických tl 150 mm	m2	1,650	264,00	435,60
	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,650	63,90	105,44
	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	4,000	51,20	204,80
		916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	220,00	880,00
		979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	4,000	28,50	114,00
	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	88,000	195,00	17 160,00
	K	567122113	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 140 mm	m2	11,650	265,00	3 087,25
	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,650	315,00	3 669,75
	K	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	11,650	353,00	4 112,45
	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, poklopů a mříží nebo sloupů v živických krytech pl do 2 m2	kus	1,000	1 140,00	1 140,00
	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	5,000	272,00	1 360,00
	K	966005111	Rozebrání a zpětná montáž stávajícího oplocení	m	4,000	403,00	1 612,00
	K	220080891	Montáž spojky pro kabely bez pancíře do 6 žil	kus	3,000	1 390,00	4 170,00
	K	460030039	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité	m2	5,000	49,50	247,50
	K	460030193	Řezání podkladu nebo krytu živického tloušťky do 15 cm	m2	4,500	145,00	652,50
	K	460650061	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se ztuhnutím tloušťky do 10 cm	m2	15,000	68,40	1 026,00
	K	460650065	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se ztuhnutím tloušťky do 30 cm	m2	1,650	163,00	268,95
	K	589811250	recyklat betonový a kamenivo frakce 32/63 - náhrada za nepužitelný zásep	m3	150,000	272,00	40 800,00
	K	175101101	Obsyp kabelových tras z tříděného štěrkopísku	m3	38,000	180,00	6 840,00
	K	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	68,400	210,90	14 425,56
	K	723150367	Nasunutí chráničky na odhalené kabelové trasy vč. púlené chráničky	m	60,000	190,00	11 400,00
		460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	88,000	9,61	845,60

546 809,85

Cena díle rozpočtu dodatku č. 1 k SoD - cena konečná 1 749 985,00

Ingrea spol. s r.o.
Vpracoval: Krakeš Petr
22. 4. 2015

INGREA spol. s r.o.
Záhradní 110, 435 02 Mladá Boleslav
IČ: 287 629 1, DIČ: CZ28762914